



Speicherdaten	Pos.	Typ	WPM300	WPM500
Inhalt gesamt		Liter	300	500
Gesamthöhe mit Isolation	H	mm	1480	1780
Durchmesser mit Isolation	D	mm	720	820
Durchmesser mit Wärmepumpe	T	mm	1055	1155
Durchmesser Kessel	DK	mm	550	650
Durchmesser Isolation		mm	85	85
Kippmass	KM	mm	1480	1780
Gewicht (leer)		kg	130	150
Betriebsdruck max. Speicher		bar	6	6
Betriebstemperatur max. Speicher		°C	95	95
Kaltwasseranschluss	KW	IG 1 1/4"	150	165
Rücklauf Wärmetauscher	RL1	IG 1"	255	290
Flansch DN290 / LK260 / 12-Loch	FL		464	464
Fühlerhülse 100 mm unten	FU	IG 1/2"	464	464
Fühlerhülse 100 mm mitte	FM	IG 1/2"	704	680
Zirkulationsanschluss	Z	IG 3/4"	793	909
Wärmetauscher	WT	Ø32x2	1.5m ²	1.8m ²
Vorlauf Wärmetauscher	VL1	IG 1"	953	1069
Magnesiumanode mit Schnelltest	AN	IG 1 1/2"	1073	1189
Rücklauf Plattenwärmetauscher	RL2	IG 1 1/2"	260	285
Reserveanschluss	Res	IG 1 1/2"	464	464
Vorlauf Plattenwärmetauscher	VL2	IG 1 1/2"	595	645
Thermometer	TM	IG 1/2"	1180	1340
Warmwasseranschluss	WW	IG 1 1/2"	1480	1780
Heizleistung		kW	1.41	1.41
Kälteleistung		kW	1.0	1.0
Leistungsaufnahme Wärmepumpe		kW	0.4	0.4
Leistung Elektro-Zusatzheizung		kW	1.65	1.65
Leistungsziffer COP			3.4	3.4
Max. Warmwasser nur mit WP		°C	+60	+60
Max. Warmwasser mit WP + Elektro		°C	+65	+65
Max. Betriebsdruck / Prüfdruck		bar	6/12	6/12
Spannung		V	230	230
Geeignete Haushaltsgrösse		Pers.	3-4	5-6

Alle Abbildungen und Angaben in diesem Druckerzeugnis erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die der Verbesserung des Produktes dienen oder fabrikationstechnisch bedingt sind, behalten wir uns ausdrücklich vor.

FSC Auf FSC-zertifiziertem Papier gedruckt
© Oekotherm / 09.2010 / 3'750 / Ba

AEH Oekotherm AG
Diezikonerstrasse 2, CH-8637 Laupen ZH
Tel. +41 (0)55 246 47 50, Fax +41 (0)55 246 16 24
info@oekotherm.ch, www.oekotherm.ch

Oekotherm
AG für Energie- und Haustechnik